

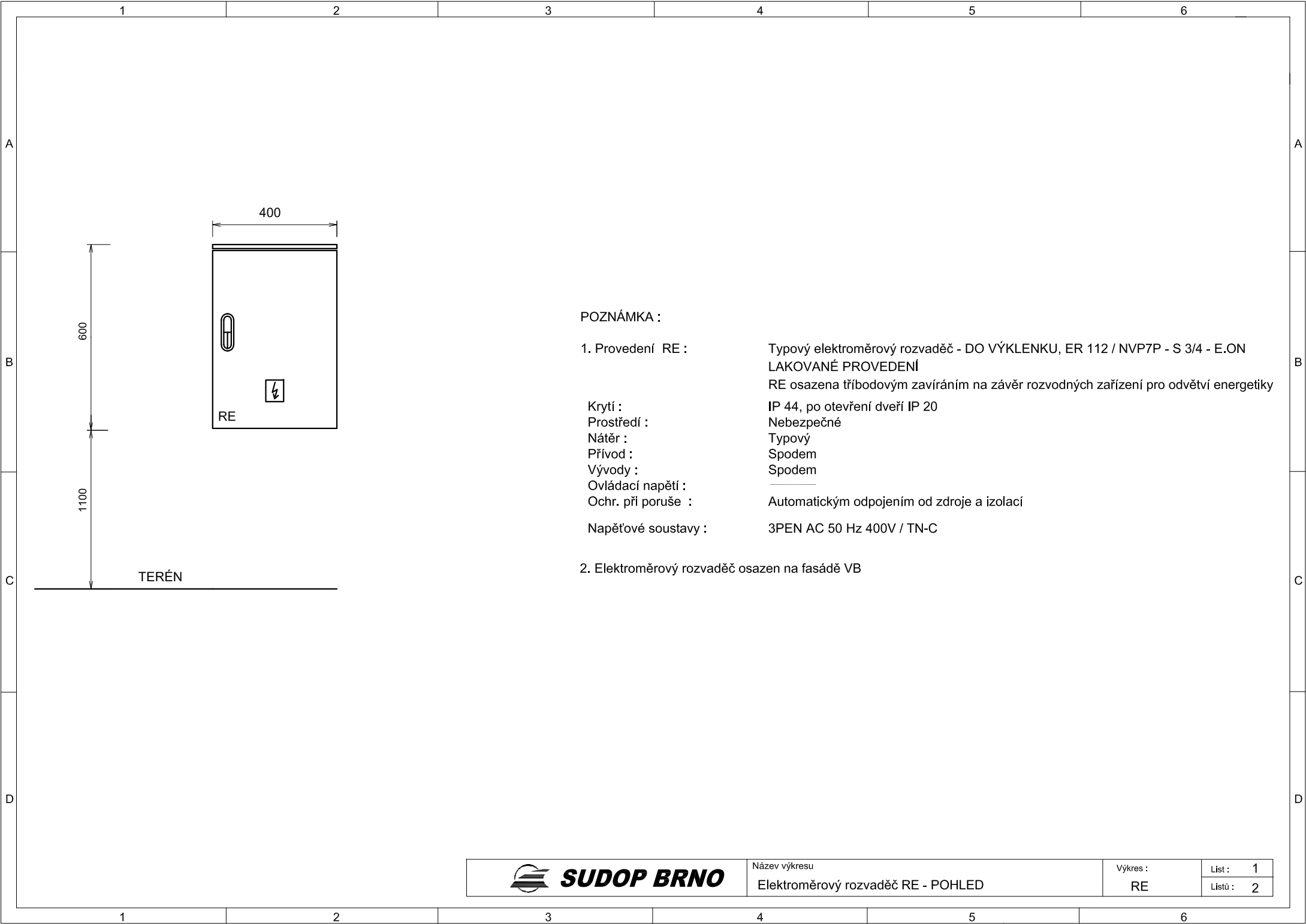
			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO

SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounilcova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký	ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Radoslav Molák	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Zářecký <i>Galuch</i>	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Ondřej Šebesta	KONTROLOVAL Ing. Jan Zářecký <i>Galuch</i>	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Židlochovice		STUPEŇ: DSPS	
Modernizace a elektrizace trati Hrušovany u Brna - Židlochovice PS 03-07-01 Žst. Židlochovice, rozvodna nn Rozvaděč RE			ZAK. ČÍSLO 20059-01-0820	ARCH. ČÍSLO 2020240032
			MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 10/2020	
			ČÁST DOKUM. D.3.7.3	PŘÍLOHA 6



POZNÁMKA :

1. Provedení RE : Typový elektroměrový rozvaděč - DO VÝKLENKU, ER 112 / NVP7P - S 3/4 - E.ON
LAKOVANÉ PROVEDENÍ
RE osazena třibodovým zavíráním na závěr rozvodných zařízení pro odvětví energetiky
- Krytí : IP 44, po otevření dveří IP 20
Prostředí : Nebezpečné
Nátěr : Typový
Přívod : Spodem
Vývody : Spodem
Ovládací napětí :
Ochr. při poruše : Automatickým odpojením od zdroje a izolací
- Napěťové soustavy : 3PEN AC 50 Hz 400V / TN-C

2. Elektroměrový rozvaděč osazen na fasádě VB

